

Master Pro Evo KNX

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: März 2025



Produktcode

MI09: Eingang 8x Schiene (230 V)

Beschreibung

Für den Anschluss von acht Eingängen mit Spannung 230V AC. Mit integriertem Buskoppler und Schraubklemmen. Der Bus wird mithilfe einer Anschlussklemme angeschlossen, ein Datenstreifen ist nicht erforderlich. An jedem Eingang zeigt eine gelbe LED das Niveau der Eingangsspannung an. Eine grüne LED zeigt an, dass die Vorrichtung betriebsbereit ist, sobald die Anwendung geladen ist. KNX-Softwarefunktionen: Umwandlung, Abschwächung bzw. Steuerung von Jalousien mittels 1 oder 2 Eingängen. Positionskontrolle für die Steuerung der Jalousien (8 Bit). Steuerbit mit Telegrammen zu 1, 2.4 oder 8 Bit Differenzierung zwischen langer/kurzer Aktivierung. Initialisierungstelegramm. Zyklische Zusendung. Steuerbit mit 2 Byte Telegrammen. Linearer 8 Bit Regler. Deaktivierungsfunktion. Öffnungs-/Schließkontakt. Entprellungszeit. Eingangsspannung: 230V AC, 50-60 Hz Eingänge: 8 Eingangsstrom: AC mit zirka 7mA Max. Länge der Linie: 100 m Ausstattung: Busanschlussklemme und Kabelschutz

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

0.2

Anmerkungen

Für die Zusammensetzung der Anlage wenden Sie sich an das Unternehmen iGuzzini

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

EAC

Technische Daten

Control: KNX